

社情

総合情報学部 社会情報学科







# 社会情報学科



## 21の情報基礎科目を核とした三つの専門分野コースと一つのオプション講座

情報の基礎をしっかりと身につけたい人や情報に関わる仕事がしたい人 どのコースを選択するにしても基本となる科目群

## 21の情報基礎科目

社会情報基礎、情報の理論、PCの操作、メディア、情報とビジネス、データ解析、社会調査

## ビジネス・キャリアアップ講座

キャリアデザイン  
ファイナンシャルプランニング  
情報活用とビジネスライティング  
ビジネス実務総論・演習



## 経営・経済

経済や企業活動、金融、  
に興味がある人、会社の  
経営に携わりたい人

経営の基礎  
金融システム  
経営・経済実習

経営分析  
経済と地域

## 法政・社会

政策や社会の動きに興味  
のある人、公務員を目指  
したい人

社会の基礎  
社会と政策  
社会と環境  
社会と法律  
法政・社会実習

## 歴史・文化

歴史や民俗など文化に興  
味がある人、学芸員や教  
員を目指したい人

歴史と考古  
民俗と科学技術  
言語と文化  
地理と地誌  
歴史・文化実習

コンピュータの利用技術と知識については全員が取得可能

# カリキュラム

大学の講義の大きな特徴は、自分で時間割を作ることです。講義は、週1回(1コマ)、全部で15週あり、合格すると単位(ほとんど2単位)が修得出来ます。

下の表は、学科の専門科目(A群科目)で、この他に、一般教養のための全学部共通科目(B2群)や語学の科目(B1群)があります。4年間で、A群80単位以上、B1群16

単位以上、B2群12単位以上、総計124単位以上を修得すれば卒業です。1年間で修得できる上限は49単位です。科目には基本的には、必須科目と選択科目があります。

他に教員免許や博物館学芸員の資格取得のための講義(単位)もあります。

## 社会情報学科 A群科目

		情報基礎科目	調査と統計	経営・経済系	法政・社会系	歴史・文化系	共通
4 年次	後期						卒業研究
	前期						
3 年次	後期	ビジネス実務演習		経営システム ファイナンス 国際ビジネス	一般行政演習	表象文化資料解析 地理情報解析	社会情報研究II
	前期	情報活用とビジネスライティング	社会調査実習	サービス経営 金融システム 地域経済分析	ジャーナリズム論	遺跡遺物情報解析 民族・民俗学演習	社会情報研究I
2 年次	後期	情報と職業 応用プログラミング データベース	行動計量学	経営戦略 簿記会計 マクロ経済解析 社会情報実習α	政治学 NPO論 情報法 社会情報実習β	歴史資料解析 民俗学 言語文化情報解析 社会情報実習γ	
	前期	情報システム プログラミング基礎 ネットワーク入門 システム管理	データ解析システム	経営情報 市場行動 ミクロ経済解析	日本国憲法 行政学 環境管理 情報化と知的財産	遺跡と遺物 歴史学 科学技術論 言語文化論	
1 年次	後期	情報科学 応用情報リテラシー 情報メディア	社会調査法	ビジネス実務総論 流通ビジネス 国際経済論	情報と社会 日本の近代化と環境 市民生活と法	遺跡と遺物の基礎 西洋史 地理学	
	前期	情報数学 電子計算機 情報リテラシー コミュニケーション	社会情報入門 データ解析基礎	現代の経営 経済原論	社会学	東アジアの歴史 世界地誌	

：必須科目



# 充実した資格取得支援

## 社会情報学科のカリキュラムに用意された科目を取るだけで取得できる5資格

- ・社会調査士
- ・情報処理士
- ・上級情報処理士
- ・ビジネス実務士
- ・社会調査アシスタント

## 社会情報学科の開講科目に関連の深い資格・大学または学科教員が受験勉強を支援している資格

- ・ITパスポート
- ・日商簿記3級・2級
- ・ファイナンシャル・プランナー3級
- ・Microsoft Office Specialist
- ・ニュース検定
- ・TOEIC
- ・基本情報技術者・・・など

## 教員免許・博物館学芸員資格 (社会情報学科の専門科目と追加の科目で取得)

- ・教員免許  
(中学校・社会、高等学校・公民、高等学校・情報)
- ・博物館学芸員資格

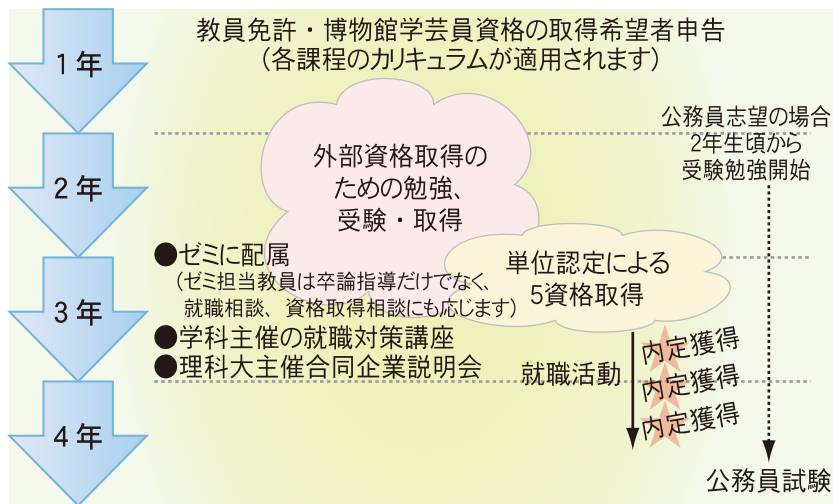
**社会調査士**とは、官庁が行う統計調査や企業が行う市場調査など、社会調査を行うのに十分な基礎的な知識と調査技能や応用力を持っていることを示す公的な資格で、「社会調査士資格機構」が認定する全国的資格です。

**情報処理士・上級情報処理士・ビジネス実務士・社会調査アシスタント**とは、わが国のビジネス社会において、実際に役立つ人材を育成することができると「全国大学実務教育協会」が認定した教育課程を修得した学生に、協会から与えられる資格です。

就職活動では資格取得が有利に働きます。

## 資格取得と就職活動の流れ

3年後半から始まる就職活動に間に合うよう  
種々の資格取得支援を行っています。



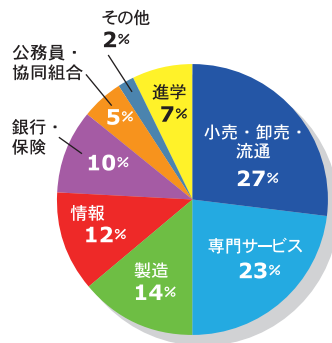
# 過去の主な就職・進学先

## 過去3年間の主な就職・進学先

岡山県内企業	岡山県外企業
(株)天満屋ストア	(株)コスモス薬品
(株)ラブドラッグス	(株)エービーシー・マート
マルナカ流通グループ	(株)キタムラ
大黒天物産(株)	伊藤忠建機(株)
ネットヨタ岡山(株)	(株)ゼンショーホールディングス
飛鳥ホンダ(株)	リゾートトラスト(株)
浅野産業(株)	アジア航測(株)
(株)ビザビ	日本郵政グループ
(株)OHKメディアサービス	日本通運(株)
(株)山陽セフティ	(株)富士通エフサス
岡山土地倉庫(株)	(株)三井住友フィナンシャルグループ
岡山県貨物運送(株)	第一生命保険(株)
(株)岡山木村屋	広島北部農業協同組合
はるやま商事(株)	尾道市農業協同組合
(株)岡山トクシステムサービス	全国農業協同組合連合会
(株)岡山情報処理センター	直島町役場
(株)富士通岡山システムエンジニアリング	中国四国管区行政評価局
(株)西日本システムサービス	
(株)日本情報管理システム	
笠岡信用組合	
岡山市農業共同組合	
岡山県警察	

進学先
岡山理科大学大学院
広島大学大学院
香川大学大学院

## 卒業生の進路



## 学科独自の就職対策講座

近年、大学生の就職活動環境が厳しくなっており、事前の準備や就職活動スキルの習得が欠かせなくなっています。学生は1年生のときから大学のキャリアセンターが主催する就職対策セミナー「キャリアガイダンス」に出席し、就職活動についての一般的な知識を身につけていきますが、それとは別に、社会情報学科では独自の就職対策講座を3年生後期から4年生前期にかけて4回に分けて開催しています。このような少人数での就職対策講座を学科独自に行うことは珍しいので、学生からは好評です。

この時期は、行きたい進路が決まって就職試験が始まる時期にあたり、学生それぞれに習得すべき就活スキルが明確になってきます。エントリーシート作成の指導、挨拶のマナーからビデオ撮影を取り入れた本番さながらの模擬面接まで、充実した個別指導が行われ、早期の内定獲得を目指しています。

もちろんこれまでのページで登場した各ゼミの先生は学生のよき進路アドバイザーでもあり、ゼミ生個別に進路指導を随時行なっています。





—先生はどのようなことを研究テーマにされておられるのでしょうか。

私は統計学について研究しています。その中でメインが二つあります。一つ目ですが、例えば、社会調査でアンケートをする場合に30項目も質問があればつらいでしょう？アンケートや調査をするのは、データから集団の情報を得るためですが、同じ情報を得るのに、質問30項目が、もし10項目になれば嬉しいですね。この作業を「変数」又は「項目」選択問題」といいます。具体的には仕事をしている大人の疲

とを実現するアイデアを作ったときに、理論とコンピュータの結果が一致すれば深い達成感を得ることが出来ます。——ところで、今の学生に求めていることといえば、何なんですか。

誰かに言われたことをするのはなく、そこに自分なりの工夫を加えて欲しいですね。十言われたら二十をするように一生懸命に頑張る、今より一も二も上のレベルを求める貪欲な学生になって欲しいと思っています。

—先生は大学時代、そのような

## 「二瞬一瞬、一生懸命」信条に

労働検査用のアンケートを子供用にする場合や、健常者用のアンケートを身体障害者用に作り直すときに用いられています。

もう一つは特にWebサイトを用いた統計教育です。これは実際に授業でも使っていますね。

—それらの研究の面白さといえは、何ですか？

何よりもこれらの研究は現実役に役立つので、嬉しく思います。統計は現実の話題なので、解決できる面白さがあります。また、新しい理論（やり）たいこ

### 《担当講義》

- 社会調査法
- データ解析システム
- 行動計量学

### 《研究テーマ》

- データ解析とコンピュータ

### 《プロフィール》

- 出身県：兵庫県
- 血液型：O型
- 星座：ふたご座
- 好きな言葉：一生懸命、不言実行

### 《主な履歴》

- 神戸市立魚崎中学校、大阪教育大学附属天王寺中学校で数学を教えた後、倉敷市立短期大学を経て現職。
- 倉敷市立短期大学在職中に岡山大学大学院後期博士課程に社会人入学し、博士(学術)の学位を取得。

ん。あえていうなら仕事が趣味でしょうか(笑)。あと29歳頃まではバンドでドラムやギターをしていました。今で言うロック的な曲をしていましたね。それから、高校生まではサッカーをやっており、全国大会にも行きました(補欠やマネジャーとしてですが)。

—休日、特に何かされておられますか？

結局は仕事ですね。学会の仕事とか。これといって趣味がないことや、あまり妥協しない性格も相まってのことですが(笑)。

—岡山の風土や人柄についてどう思われますか？

私が岡山に来てから22年になりますが、岡山県民には保守的なところがあります。常に周りを気にしているように思います。争いは好まない性質なのでしょう。

—そんな岡山に穴場があれば、教えてください。

やはり、岡山理科大学のスカイテラスですね。あとはラウンジ(1号館8階)。岡山市内が見下ろせて景色がすごく良いところです。食べものでは、倉敷市役所付近にある「栄楽」の讃岐うどんは絶品ですよ。

## 仕事引き受け過ぎ…：繊細で熱血漢

森研究室は社会情報学科の中でも情報系の研究室ということで、主に統計とプログラミングについて研究しています。そんな森研究室のホス、森裕一先生は、一見繊細で優しく見えますが、とても熱血漢な先生です。(もちろん優しいですよ！)入試広報部などで忙しく飛び回られている中でも、ゼミに来てはゼミ生に熱心に指導、助言をしてくれます。いろんな仕事を引き受け過ぎて、いつか倒れるのではないかとゼミ生達は心配していますか…。

そんな先生の好きなスポーツはフットサルです。一昨年に森ゼミ主催でゼミ対抗フットサル大会を開催したところ、森先生は人だけユニフォームを着て参戦！学生たちに負けにくいくらい素早い動きでした。何事にも全力投球の森先生の姿はめっちゃめっちゃカッコいいですよ！



## クローズアップ!! 研究室

### ツールとしてのコンピュータ バックボーンとしての統計学

森ゼミのテーマは「社会における実際問題を統計的手法とコンピュータを道具として解決する手だてを考察・開発する」です。実際には、統計班とコンピュータ班の二つに分かれて次のような研究をしています。

#### 【統計分野】

- ・統計ソフトをマスターし、データ解析
- ・統計関連のツール集を作成
- ・最新テクノロジーを用いた統計教育の研究

#### 【コンピュータ分野】

- ・言語をマスターし、ソフト作成
- ・Webアプリを利用しシステム構築
- ・Webマップとリンクさせた地理情報システムやブログの活用

2010年度と11年度は、森ゼミで「岡山県統計グラフコンクール」に挑戦。10年度は3作品を応募したところ、みごと1作品が入選、11年度は2作品応募し、1つが銅賞、もう1つも入選しました。今後も挑戦を続け、全国大会を目指したいと思っています。国際的な研究交流もあります。研究がおもしろくなると大学院に進学して研究を続けます。

研究以外では、季節ごとの食事をその後のボーリングやカラオケ、さらにはソフトボール大会、フットサル大会、バドミントン大会とやってきました。岡山ドームを久しく借りていましたので、また、盛大に身体を動かしたいと思います！



2011年度ゼミ生 (2012.2.22 卒論発表会の後で)

ホームページアドレス: <http://www.soci.ous.ac.jp/~mori/>



挑戦の成果(銅賞と入選)



グラフコンクールに挑戦中

## 《卒論タイトル》

- 幸福感を表す社会指標に関する研究
- ベイズの定理による血液型の分析
- 商品企画七つ道具を用いたキャラクターグッズの商品化
- 統計パッケージによる株価売買データの分析
- 携帯電話向けグラフ描画ツールの開発
- Google Maps APIを用いた地図プログラムの作成
- SVGとタッチパネルを用いたインタラクティブプログラムの開発
- Web上テキストマイニングツールの開発(院)

## 《就職先》

- 富士通エフサス
- 富士通ビジネスシステム
- 富士通ソーシャルサイエンスラボラトリ
- 岡山情報処理センター
- 岡山トヨタシステムサービス
- 三井住友銀行
- 日本郵政グループ
- 中国四国管区行政評価局(国家公務員)
- 大学院(修士・博士課程)進学



—先生が研究されている内容について教えてください。

社会調査などで得られるデータから統計的手法を使って有用な情報を見つけ出すことに特に興味があります。一つは、調査項目間の関連性を示す情報を使って、視覚的に表現するための技法とその統計的推論方法の提案です。もう一つは、欠側データ(データのある部分が欠けている)に対する統計的推論法と数値計算法の開発です。

—研究を始めるきっかけは、といえば何でしょうか？

社会調査のアンケートなどで調査項目によっては回答してくれない場合があります。その回答をしきれなかった部分を、他の回答を使って、予想できればいいなと思い、今の研究を始めました。

統計では関連項目の予想を仮説検定という形で見ていくのですが、その仮説検定を見てすぐにわかるようにできたらしいなと思い、視覚的統計技法にも興味を持ち、社会情報学科で教えるようになってから研究を始めるようになりました。

## 生徒に近い存在、厳しく愛情を持って

私がサクルで忙しく、講義に出ていなかた時に、何度も学校に来いよと電話をしてくれました。留年して親と者面談の時も親に真先に頭を下げてくれました。一人の生徒の事を考えてくれているんだと思いました。留年してからはチューターでなくなりましたが、学校で会えば声をかけてくれ、心配してくれま。とても生徒に近い存在であり、生徒に厳しく愛情を持って接してくれている先生だと思っています。

黒田先生はチューターを使った統計学を主に専門にされています。

講義中、「知らないことと聞いたことがあるとでは大きな差がある」とよくおっしゃっています。知らなければ何もできないが、聞いた事があれば何かしら問題を自分の力で打開するきっかけとなり、社会に出てからでも通用する言葉だと思いました。先生の言葉で講義に対する姿勢が変わりました。

—学生に対してのアドバイスといえば・・・

勉強面については、まずはキチンと必要な単位を取得すること。そして、評価が良ければなおいいですね。1、2年次の間に自分が強く惹かれる分野やテーマを見つけることができれば、大学に來ている意義が十分にあるのではないかと思います。やらされる勉強と自らのやる勉強の違い、知るということの面白さを是非体験してほしいと思います。

生活面については、友達を作る。一生涯付き合える友達を作ることができれば良いです。それから、何事にも恐れず数多くの失敗を経験してください。度胸がつきます。知恵もつきます。この二つは、大学勉強だけでは決して得ることができない貴重なものです。

—先生の講義を受ける学生について望むことといえば、何でも。私を担当する講義はパソコンを使った実習が比較的多いのでパソコンを文房具のように使えるようになって欲しいということです。パソコンはで

### 《担当講義》

- 情報リテラシー
- システム管理
- 統計学基礎

### 《研究テーマ》

- 統計学
- データ学習と不完全データ解析

### 《プロフィール》

- 出身県 岡山県
- 血液型:A型
- 星座:かに座
- 好きな言葉:七転び八起き

### 《主な履歴》

- 岡山理科大学を卒業後、倉敷芸術科学大学助手、講師を経て、2002年度より、岡山理科大学講師。2000年に東京理科大学で博士(工学)の学位を取得。

きて当然という時代ですから、使いこなせるようになってくれると嬉しいですね。

—学生時代の思い出は？ いろいろあったと思いますが・・・普通の大学生でした。よく遊び、よく遊び、試験前には真面目に勉強する。

大学を卒業して、普通にコンピュータ会社でSEとして働くつもりでしたが、指導教官に大学院を勧められて進学をしました。

その後1年間、北京に留学しました。そこで、今までとは全く違うタイプの人と多く知り合えたこと、考え方など多くの刺激を受けることができた。中国語の習得が目的ではなかったのですが、中国語は全く勉強しませんでした。そのため、自慢できるくらい全然話すことができません。留学すれば、その国の言葉が話せるようになるというのはウソ、幻想であることを実証してしまいました。

—最後に岡山についてどのよう

に思われていますか。私は地元人間です。北京留学以外はずっと岡山に住んでいます。いい所は晴れが多く、大きな災害が起きないことです。すかね。

## クローズアップ!! 研究室

## 顔グラフによる多変量データの表現

## 変数の割当 (11箇所)

- (1) 顔の幅 (2) 耳の位置  
 (3) 顔の高さ (4) 顔上半分の楕円の離心率  
 (5) 顔下半分の楕円の離心率  
 (6) 鼻の長さ (7) 口の中心位置  
 (8) 口の曲率 (9) 唇の角度  
 (10) 口の長さ (11) 目の高さ



## チャーノフ (Chernoff, H) により提案

- 「人間の心のflexibilityは人の顔に接したときに最大限に発揮する」という思想
- 対象の特性や変数間の相関関係などの直感的把握が可能

### 四季報データ 東洋経済(2006年4集)より

表：銀行データ

	自己資本 比率(%)	純主持分 比率(%)	総貸付金 額(百万円)	総資産 額(百万円)	ROE (%)	RQA (%)	配当利回り (%)	株数 (株)	時価総額 (百万円)
三菱UFJ	12.2	4.1	0.35	4,283,950	10.0	0.4	0.44	7,000	93,263
三井住友	12.28	4.2	0.69	3,705,136	15.4	0.6	0.31	3,000	94,734
みずほ	11.63	3.2	0.35	3,257,549	13.5	0.4	0.42	4,050	85,137
中国銀行	12.4	6.6	0.27	3,257,510	4.0	0.3	0.62	10	86.8
広島銀行	9.55	4.6	0.46	148,668	6.7	0.3	0.84	5.5	30.3
西日本シティ	8.79	3.8	0.66	200,230	4.9	0.2	0.71	4	17.4
山陰合同銀行	13.27	6.6	0.53	107,021	4.1	0.3	0.66	7	56.7
百十四銀行	10.01	6.5	0.30	79,898	7.6	0.5	0.81	6	55.4
トマト銀行	8.7	4.2	0.51	20,508	2.0	0.1	1.74	5	5.9

銀行の類似性を調べたい!!

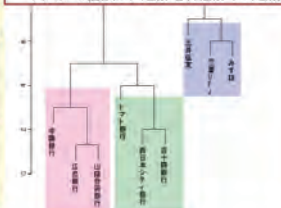
岡山県内の銀行データを顔グラフによって視覚的表現し、3つのグループに分類しました

## クラスター分析による結果

パターン



- ① クラスター1=(三菱東京UFJ、みずほ)
- ② クラスター2=(三井住友)
- ③ クラスター3=(中国銀行、広島銀行、山陰合同銀行)
- ④ クラスター4=(西日本シティ銀行、百十四銀行、トマト銀行)



## 多変量データの分類

- 多変量データで個体の類似性を調べる方法
- アルゴリズムによる分類: Cluster分析
  - 個体間の類似性を測る
  - デンドログラム(樹形図)による図的表現
- 主観的判断による分類: 顔グラフによる分類
  - 記述主体のグラフ表現
  - 次元の縮約などの加工をしない
  - 多変量データを顔の造作で表現

## 《卒論タイトル》

- 顔グラフによる変数割当の効果について
- 出席確認システムの構築
- クラスター分析における変数選択について
- AHPによる食堂選択に関する調査
- AHPによる最適な生命保険の選択に関する調査
- 確率的方法による意思決定法の実証的研究
- ファーストフード店におけるブランド選択行動分析に関する研究

## 《就職先》

- 三菱東京UFJ銀行
- 難波プレス工業
- JR西日本
- はるやま商事
- 第一生命保険
- ゼンショーホールディングス

卒業研究「顔グラフによる変数割当の効果について」から





—先生はどのような研究をされておられるのですか。

経済現象をミクロなモデルを用いて説明することに興味をもち研究しています。他者から得られる情報を重視して商品選択する消費者行動モデルを作り、製品普及競争の時間経過を検証しています。手段としてコンピュータシミュレーションを用い、箱庭を観察するように全体の経済現象を確認します。こうして、製品の普及のしくみをモデルで説明することできるようになります。

## 経済現象をモデル用いて説明

これとは別に、経営に関する種々の問題を簡単な実験を行うことで再現し、観測する手法について研究しています。経営の場面で起こる事象は再現することは困難です。しかし、問題の本質だけ抜き取って何回も実験することができれば、解決法を考え出すことが容易になってくるのです。

—研究を始めるきっかけといえば、何ですか？

似たような商品があるのになぜ一方の商品が売れるの不思議に思ったことがきっかけです。

### 一見寡黙で真面目…実はおしゃべり好き

「人を見かけによらずなもの」という諺があるように、初見の方の大半は勘違いされます。一見、寡黙で真面目な人に見えますが実際はそうなのですが、「汗」、実はおしゃべりが好きな、ユニーク(?)な先生なのです。ゼミ活動や講義中は、私たちのため、黙々と講義をされていますが、親睦会などのプライベートな席では、私たちとともに、もしかしたらそれ以上に楽しんでおられる非常にメリハリのある先生です。

3年ゼミメンバーから一言▽授業に対して厳しくて、生活の中で親切(じ)▽学生のしたい事をしっかりと理解し、バックアップしてくれる(〇)▽オノとオヲを切り換えて、厳しい話もしてくれるし、やさしい(D)▽学生の事を考えてくれていて、授業もわかりやすい(Kー)▽ほんわかして暖かい日だまりのイメージ(N)▽漢字一文字で表現すると「守」で、じつとそこに居る感じ(M)▽言い表せないのですが、ぜひ体感してください(Ka)

#### 《担当講義》

- 現代の経営
- 経営情報
- 経営情報分析
- 経営システム
- 経済情報化論

#### 《研究テーマ》

- ビジネス分野の問題解決におけるコンピュータ活用

#### 《プロフィール》

- 出身県：大阪府
- 血液型：A型
- 星座：みずがめ座(時としてやぎ座)
- 好きな言葉：「できることから始める」
- 《主な履歴》
- 京都大学大学院工学研究科修士課程修了
- シャープ(株)研究所勤務
- 大阪大学大学院経済学研究科博士課程
- 奈良産業大学に勤務の後、現職

けでした。疑問から探求していくと経済の仕組みの面白さがわかるようになり、さらに、目で見てわかりやすい説明ができるようになることで研究が面白くなってきました。

—学生と接しておられて、望むことは何ですか？

何か目標を決めてチャレンジをしてほしい。それは、趣味、サークル、バイト等々何でもかまいません。自分で体験して深い知識を身につけて、自分を深めてください。そして、各自の知識を共有するためのコミュニケーションの意義を感じてもらう。

—最後に岡山印象はいかがでしょう？

岡山人は一見シャイに見えますが、心では一物を持っているように感じます。あと、堅実です。私は去年から岡山に住むことになったのですが、気候が安定していて、食べ物がいっぱいあります。

希望としては学生さんたちと過ごす時間がもっとほしいです。

—最後に岡山印象はいかがでしょう？

岡山人は一見シャイに見えますが、心では一物を持っているように感じます。あと、堅実です。私は去年から岡山に住むことになったのですが、気候が安定していて、食べ物がいっぱいあります。



ゼミの在室状況表示システムは、ゼミ室に誰が来ているか、Webを通じてわかるようになっています。→

←ブレインストーミングなどの会議手法をテーマにした研究では、3年生も実験に参加しています。

## クローズアップ!! 研究室



↑ iPod Touchを用いた飲食店向けオーダーシステムは、顧客からのオーダーを打ち込むと発注票が印刷される仕組みで、ホストPCを必要としないことが特徴です。

水谷ゼミでは経営・経済分野への情報技術活用に関して幅広く研究しています。

ゼミに在籍する3～4年生の2年間は就職活動を行う時期と重なります。経営・経済に関する知識はキャリア形成を考える上で役立ちますので、ゼミ生はこの分野の勉強に、そして研究に真面目に取り組んでいます。

また、情報処理関連資格の受験希望者がこれまで毎年入ってきました。受験指導だけでなくプログラム作成なども個別に指導しています。資格取得に限らず、何かにチャレンジする学生を求めます。



↑ ビジネス現場をシミュレートするカードゲームを開発し、ゲームを通じてビジネスマンの意思決定を解明しようとしています。

↓ パソコンの組立に挑戦



← 情報処理技術者試験対策の講習会を行い、基本情報技術者試験の合格者を出しました。



卒業論文発表会後の記念撮影



山陰への旅行(卒業研究がんばろう会)

## 《卒論タイトル》

- 大学生の自発的発言力を向上させるための実験
- ブレインストーミングにおける個別思考と集団思考の時間配分に関する研究
- カードゲームを利用した営業シミュレーションの提案と社員教育への応用
- iPod touchを用いた小規模飲食店向けオーダーシステムの提案
- ビジネスにおける音声記録の活用に関する実験と考察
- 女子大生の被服行動と知的生産性
- 兼業農家の花卉出荷戦略に関する一考察

## 《就職先》

- あいおいニッセイ同和損害保険㈱
- 伊藤忠建機㈱
- ㈱岡山木村屋
- ㈱岡山情報処理センター
- ㈱天満屋ストア
- ㈱富士通岡山システムエンジニアリング
- リゾートトラスト㈱
- 大学院(修士課程)進学



先生の研究テーマを教えてくださいませんか。

企業戦略・金融へのアプローチが研究テーマです。理論と実践のバランスを重視するMBA(経営大学院の企業戦略プログラム)をモデルにしています。経営戦略、マーケティング、金融などの理論を企業の活動を理解する切り口とします。理論を学んでも、社会では役に立つの、とよく言われますが、この世の中では有用で、大学でしっかりと理論を学ぶ必要があります。ただ、これらを暗記するだけでは付加

## 企業戦略・金融へのアプローチ

価値は生まれません。理論や概念が成り立つ前提を理解し、実際の事例に応用する力をつける必要がとても大事です。

「長年の企業経験から、現在、企業はどんな学生(人材)を求めているのでしょうか。」

20年企業に勤めた私の経験から言えば、ズバリ、「理系の情報スキルを持ち、経済・経営の仕組みが理解でき、且つ、組織でうまくやっていく文系人材」です。まさしく、社会情報学科はドン・ピシャです(笑)。

大学に来て驚いたのは、学生

は、仕事は個人のスキルである、個人の能力が大切である、と考えていることです。自営業でも一人で仕事なんてできません。仕事は、組織です。なので、協働による作業です。ですので、個人の能力ももちろん大切ですが、組織への対応力をもっとも大事です。採用の際も、この学生は、組織に対応できるかな、一緒に仕事をして楽しいかな、と単純に考えています。ですので、ゼミなり、サークルなりで、ゼミと組織対応力と世の中の動きに敏感な体質を身につけ、さらに現代社会

で不可欠な情報スキルをこの学科で身につけて大きく羽ばたいてほしいですね。

「ゼミではどのような指導をされていますか。」

山口ゼミは、別名、礼儀作法ゼミと呼ばれているらしいです(笑)。研究も大事ですが、目を見て挨拶をする、感謝をする、という人間として基本的な行為が出来ないことには、話になりません。どんなに嫌われようが、これらの行為が自然にできるようになったら、ゼミや合宿、飲み会を通して徹底的に鍛えてい

### 《担当講義》

- 金融システム
- ファイナンス
- 経営戦略
- ビジネス実務総論 ほか

### 《研究テーマ》

- 企業戦略・金融に関する研究

### 《プロフィール》

- 出身県：福岡県
- 血液型：AB型
- 性格：まっすぐ
- 趣味：説教

- 座右の銘：継続こそが自分を助ける

### 《主な履歴》

- 大阪大学(修士課程)
- 広島大学(博士課程)
- 銀行勤務を経て、2008年より理大へ。

ます。そして、これらができてから、本格的な研究指導です(笑)。

「趣味は何ですか、また、学生に、何かアドバイスをお願いします。」

熱狂的なソフトバンクホークスのファンです。念願の日本一になりましたので、ホークス時代の到来です。あと10年は続くでしょうね(笑)。

アドバイスとしては、ある経営者から教えて頂いた言葉、  
「生懸命だと知恵が出る、中途半端だと愚痴が出る、いいかげんだと言いつばかり」を贈ります。現実の社会は、まさにこの言葉通りです。全ては自分の気持ちの持ち方次第です。

現在、大変な就職困難期を迎えています。人とは違う何かを持っていないと、なかなか競争を勝ち抜くことは難しくなっています。是非、1年次から、人と違う何かをアピールできるように過ごしてください。海外への留学やホームステイがお勧めです。英語を覚えるだけではなく、島国ニッポンを外から眺めるのも、素晴らしい人生経験になります。自分からチャレンジすれば、必ず、その結果がついてきます。自分を変えてみましょう。

岡山市は、気候も温暖で、食べ物も美味しく、とても住みやすい街です。学ぶには最適な場所です。一緒に頑張らしましょう！

とりえずゼミル、これが理解できない人には「ゼミは無理です(笑)」。

先生は、我々を学生として見ていません。一見、格好いい響きの言葉ですが、社会人として扱ったため、これがまたややこしいです(笑)。ゼミの遅刻、欠席なんて言葉は死語で、調査、合宿、飲み会はもちろん全員参加、店の人も驚く開始30分前集合、乾杯はもちろん、強制とりえずゼミル。さらに、我々の学問レベルを無視して、プロフッジョナルな人たちを連れてきて講義、上質な学問を学べーの一言。すべてに強烈なインパクトです。ゆとり教育で、甘いシガー世代と呼ばれて、のんびり過ごしてきた我々世代を全否定の、恐怖感たふりの昭和時代のレトロなゼミです。ただ、何故か、一番人気のゼミだし、ちゃんと就職も決まるし、自分でもびつくりの論文が書けるようになっていくし、後輩には人生論を説教しているし、あら、不思議。



クローズアップ!! 研究室

**山口ゼミ**は、院生、学部生合わせると総勢20名を超える大所帯です。研究テーマは、企業戦略・組織論、金融経営論で、理論だけでなく、実践だけでもない、理論と実践を架橋する教育スタイルを志向していきます。多様な企業の戦略に関する研究を通して、地域の企業の活性化や、地域経済の振興などに積極的に貢献していきます。現在、ゼミとして取り組んでいる研究は、マーケティング観点から、香川県宇多津町、博多川端商店街など3つのまちづくり、商店街活性化問題に取り組んでいます。また、企業戦略研究では、次世代型顧客関係管理システム・CRMのシステム開発・構築を行っています。

ゼミの研究目標は、①企業の戦略に関する理論的基盤を身につけること、②企業の戦略的な思考力、独創力を身につけること、③企業の戦略に関する問題解決能力と実践的な応用力を身につけることです。これらを通して、社会に出て通用する人材教育を念頭に、キャリア教育も兼ねたゼミナール活動を行います。



山口ゼミ 恒例夏合宿



講師を呼んでのゼミ研究会



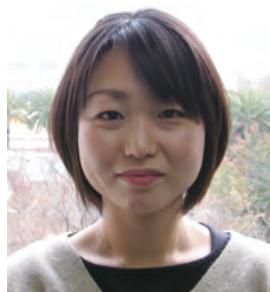
まちづくり委員会 審査風景

《卒論タイトル》

- 中国大学生における自動車の関心度に関する考察
- 回転寿司業界におけるサービスマーケティングアプローチ
- 地方百貨店の関係性マーケティングに関する理論的・実証的検討
- Web時代におけるロジスティクスに関する研究
- 地域ブランド・マネジメントに関する一考察
- 食料品におけるカラーマーケティング研究―色のイメージと商品選択の関係―
- 受動的なスポーツ観戦者の意思決定に影響を与える要因分析
- 企業の販売促進活動が消費者の購買行動に与える影響 ほか

《就職先》

- 森下株式会社
- 光昭株式会社
- はるやま商事株式会社
- 株式会社 OHKメディアサービス
- 株式会社 コスモス薬品
- 広島大学大学院
- 香川大学大学院 ほか



先生の研究テーマを教えてくださいませんか。

現在は少子高齢化がマクロ経済に及ぼす影響とその政策について研究しています。

現在の日本の年金制度は、若い人から徴収した保険料をその年の高齢者に対する年金給付に充てる、つまり若い人が高齢者を支える仕組みになっています。ところが、日本に限らず多くの先進国において少子高齢化という現象に直面しています。日本では、総人口は減少している一方で、高齢者の数がどんどん増加しています。高齢社会白書(平成22年版)によると、2055年には国民の2・5人に1人が65歳以上の高齢者になると推計さ

## 分からないなら、今勉強

れています。若い人の数が減少して高齢者の数が増加することは、保険料の徴収額が減るのに給付額が増加する、という事を意味しています。そのため、年金財政は非常に苦しくなってしまうのです。今後、さらに高齢者の数が増加すると予測される日本においては、年金制度をどのように維持していくのか、という問題が非常に重要な課題となっているのです。

—その研究を始められたきっかけは何ですか？

実は、大学生のころは税理士になりたくて(動機は非常に曖昧ですが)、大学院へ進もうと思いい、その入試のために経済学の勉強をやり直したのがきっかけです。

### 《担当講義》

- 経済原論
- 地域経済分析
- 国際経済論
- ミクロ経済解析

### 《研究テーマ》

- 少子・高齢化がマクロ経済に及ぼす影響およびその政策

### 《プロフィール》

- 出身県：兵庫県
- 血液型：A型
- 星座：やぎ座
- 好きな言葉：

人の一生は、重き荷を背負うて遠き道を行くが如し、急ぐべからず。(徳川家康)

### 《主な履歴》

- 2005年4月～2010年3月  
大阪経済大学、桃山学院大学、甲南大学にて非常勤講師
- 2008年  
大阪市立大学大学院後期博士課程を修了
- 2010年4月～2011年3月  
大阪市立大学特任助教

大学院へ進学すると、まずは研究テーマを設定しますが、この時から社会保障の中でも特に年金制度に興味があり、年金制度を中心に研究をしていました。

—学生時代に印象に残ったことといえば？

大学時代の恩師に言われた「分からないなら、今勉強すれば良い」という言葉です。大学4年間は「分からない」という言葉を、口癖のように、簡単に口にして、勉強しないという事を正当化していた気がします。ところが、この一言を聞いて以降は「勉強しているのは自分のためだ」と思えるようになり、またこの言葉がなければ、経済学を続けていなかったかも知れない一言です。

—どのような学生だったのでしょうか。

大学生のころは、大学が京都にあったのですが、お寺や寺院をひたすら巡って4年間を過ごしていました。

—趣味は何でしょうか？

登山とドライブです。車に乗るのが大好きで6年間で19万キロを走行しました。また、登山も好きで、今までには御嶽山、戸隠山、石鍾山など色々な山に行きました。一番怖かった山は戸隠山です。初めて「生きて帰ってこれた良かった」と思った山でした。ここは、もう少しスキルを身につけて再チャレンジしたい山です。

—ところで、岡山のファースト・インプレッションはいかがですか？

岡山市については現在開発が進んでいるという話は聞いていましたが、市内の町並みは大阪や神戸と変わらないと思いました。ただ、言葉遣いが・・・私の出身は兵庫県なのですが、岡山県の人たちも同じような言葉を使うと勝手に思い込んでいました。ところが、神戸というよりむしろ広島に近い印象を受けました。これから少しずつ言葉にも慣れていこうと思います。

—学生にメッセージを一言。

私が大学を卒業してずっと思い続けている事は「4年間、もつとしっかりと経済学を学んでいれば良かった」という事です。当時はまさか経済学をこんなに長く勉強する道を選ぶとは夢にも思っていませんでした。でも、長い人生においてやりたい事が変わる事もあります。その時に備えて、目の前にある課題を着実にこなしておく事が後々非常に役に立つはずです。

また、私が皆さんにお願いすることは「答えを早急に求めない」「出来ない」「分からない」を簡単に言わないことです。私もかつてはそうでしたが、学問は何ですぐに理解できると思いがちです。もちろん、暗記に頼れば単位はとれるかもしれませんが、しかし、経済学は暗記をしようとするればその量は膨大で「理解する」という目的地にはなかなか達する事ができません。ですから、目的地に達するまでは長い道のりを道に迷っている感じがするかもしれませんが、答えをすぐに要求しない余裕を持つてもらいたいと思います。

クローズアップ!! 研究室

診察

あれれ?? なんか調子  
がおかしいぞ!!  
病気がなあ...



では、調べてみて悪いも  
のであれば、その治療  
策を探ってみましょう。



お医者さん  
(経済学)

経済学的作用

お医者さんで例えるなら...

容態の悪い患者さん(ある一国経済)に対して  
適切な処置を施す

お医者さんの知識 = 経済学の知識

患者さんの状態 = 国の経済状態

処方

ありがとうございました。



調べた結果、あなたは  
花粉症ですよ。  
お薬を処方しておきます  
ね。



お医者さん  
(経済学)

例えば...

(地方)



患者さん  
(経済の状態)

熱が出てます...  
モノが売れへんなあ...

タミフルを処方します  
調子を見てみんながモノを買って  
くれるようにしましょう



インフルエンザです!!  
予備です!!



お医者さん  
(経済学)

《卒論タイトル》

- ベーシックインカム実現のための財源
- 少子化対策としてのベーシックインカム
- ベーシックインカムは格差を縮小させるのか
- なぜ今ベーシックインカムが注目されるのか
- 歴史的・経済的背景から探る
- 財政破綻回避の方法と国債発行
- 日銀引き受けと市中消化
- 国民年金制度の見直し
- 少子・高齢化への対処
- 生活保護制度
- モラルハザードについて
- 東日本大震災の復興財源
- 消費税の観点から

等



—先生の研究テーマと内容について教えていただけますか。

私の専門はマーケティングです。特に、現在は企業と消費者間における価値共創について研究しています。一般的に価値共創とは、企業と消費者が協力して価値を創造することを意味します。非常に魅力的な言葉であると思いますが、しかし、本当に企業と消費者が協力することができるのでしょいか。また一歩進んで、その協力から価値を共創することができるとは、あなたのように世界チャ

## 企業と消費者が協力？がテーマ

は、「価値共創へ繋がるドライバー」とは何か「それを支える企業システムとはどのようなものか」をテーマに研究しています。

また、クリエイティブティ（創造性）にも関心があります。「センスが良い」とか「創造性が豊かな」人たちは、どのようにしてそれらを獲得しているのかに興味を持っています。

—研究を始めたきっかけは何でしょうか？

大学を卒業後、商業科目担当の高校教員として働いていました。研究とは無縁の生活を送っていましたが、「マーケティングの教科書は面白くない」「マーケティングとは一体何なのだろう」と考えるようになったことがきっかけで、大学院に進み研究を始めました。今では、マーケティングの魅力にはまっています。

### 《担当講義》

□流通ビジネス、市場行動、サービス経営ほか

### 《研究テーマ》

□マーケティング、企業・消費者間における価値共創

### 《プロフィール》

□出身県：福岡県  
□血液型：B型  
□星座：牡牛座  
□好きな言葉：学ぶとは、いかに自らが知らざるかを知ること

### 《主な履歴》

□広島大学大学院博士課程後期  
□広島県内の高等学校教員を経て、2012年より現職

—大学では、どのような学生だったのでしょうか？

大学からヨット競技をはじめ、大学生活のほとんどの時間をクラブ活動に費やしていました。今思えば、もともと勉強しておけば良かったと思いますが、クラブ活動を通じて、世代や国籍を超えた様々な人たちと出会うことができた。その出会いが無ければ、今の私は無いと思っています。特に、イギリス人のコーチから言われた言葉が今でも忘れられません。私「どうしたら、あなたのように世界チャ

ンピオンになれるか」、コーチ「簡単だよ、チャンピオンになれるまで続けることと、才能豊かな言葉のようにも思われますが、そのコーチは「辛抱強く取り組むことによって、しか素晴らしい成果を得ることができない」ということを言いたかったのだと思います。

—趣味は何でしょうか？

趣味はヨットと自転車です（笑）。趣味はヨットと自転車ですか、「趣味はヨットです」と話す「優雅ですね」「リッチですね」と言われますが、全く違います！！現在は、週末を利用して練習を行ない、全日本選手権にチャレンジしています。

—岡山の第一印象はどうですか？

岡山市内にお気に入りのショップがあり、その年に数回は岡山に買い物に来ていました。これからは、そ

のショップに行く回数が増え、無駄遣いをしてしまっています。自転車です。郊外をブラブラしてみようと思っています。

—最後に、学生へのメッセージを下さい。

大学4年間で読書を沢山して欲しいと思います。読書を通じて、色々な人の頭の中を覗き込むことができます。皆さんに読んで欲しい本を一冊だけ紹介しましょう。吉野源三郎の「君たちはどう生きるか」岩波文庫です。本書は、あだ名がコペル君という中学2年生、本田潤一君の精神的成長の物語です。この物語は、日常の出来事について、コペル君と彼の叔父さんとのやり取りを中心に進みます。物語となっていますが、本書は、私たちがどのように生きるべきか、私たちがどのように社会とかかわるべきかを常に問いかけてくれます。例えば、第1章「へんな経験」の中で、叔父さんは「人間特に子供は、自分ばかりを中心として物事を判断してしまうという性質を持っている」と言います。そして「本当に大切なことは、自分を離れて正しく判断していくことであり、それが出来る人は、非常に偉い人である」と言います。作者は、この物語を通じて、時には、手前勝手な考え方によっても、ものの真相がわからなくなり、自分に都合の良いことだけを見ているのでは、と私たちの心に語っているのではないのでしょうか。読む度に、色々な発見がある良書です。一度と言わず、人生に悩んだら（？）何度でも読み返してみてください。



一ゼミの研究テーマはマーケティングです。ビジネスの不思議な現象の本質を探っていきますー



【アンケート・インタビュー調査】



【レポート・論文作成】



【文献研究】

『アウトレットパークは、なぜ人気があるの？』  
『「個性が大切だよね」と言いながら  
流行を追ってしまうのはなぜ？』



【プレゼンテーション・研究発表】





―マスメディアを研究されていますが、魅力は何ですか。

新聞や放送、インターネットなど身近にあるメディアの全てが研究対象となります。何でも対象になるのが魅力の一つではないかとも思います。

例えば新聞というものがいつ頃からあるのかを考えていくと、それは歴史の勉強になります。その歴史は政治へとつながって、社会へと結びついていきます。マスメディアと社会との結びつきを考えていくと、また、面白い発見につながっていくのです。

## 新聞は社会の重要な“教科書”

―理大に来る前は新聞社におられたのですか。

高校までは出身である香川で過ごし、東京で5年、毎日新聞社へ入ってからは、岡山に4年、京都で7年間過ごし、それから、大阪本社へ行って編集の仕事をしました。2003年4月に理大に来ましたので、29年ぶりに岡山へ戻ってきたことになりましたね。

―新聞社に勤めていた時の話をお聞かせください。

新聞社に在ると、常に新しいニュースが入ってきますので、

### 《担当講義》

- 情報メディア
- ジャーナリズム論
- 情報と社会
- コミュニケーション
- マスメディア論

### 《研究テーマ》

- マスメディア
- 表現の自由とメディア
- 人権と報道

### 《プロフィール》

- 出身県：香川県
- 血液型：A型
- 星座：おとめ(乙女)座
- 好きな言葉：誠実

### 《主な履歴》

- 毎日新聞入社後、岡山支局、大阪本社編集制作センター第一部長、制作技術局次長、特別報道部編集委員を経て2003年から理大へ

ある意味、社会の最先端にいたような気がします。自分しか知らない情報が目の前にある、扱っているのだと思うと、気が抜けないのですが、同時に、そこが面白いところでもあるのです。

また、いつどのようなニュースが入ってくるか分からないので、昼夜が逆転した生活を送る羽目になることが多々ありますが、そのパターンに慣れにくくて大変なことはありませんが、何より自分にとって面白いと思えることをやっているのですからね。

新しいものを追いかけることの楽しさを学生の皆さんにも知ってもらいたいですね。―その学生に、何か話されることはありますか。

若い人は新聞を読んではないでしょう。新聞は社会の重要な教科書なんです。読むことで社会の動きを知り、読解力、漢字などの文字を覚えます。若い人に最も必要な「考える力」を与えてくれます。インターネットを見ているから、テレビを見ているから、ということをよく言われますが、社会の動き

の一端を知ることが出来ても「考える」ことには、大半がつながりません。身に付かないのですね。

若い人の頭は非常に活発です。鍛えれば鍛えられるほど、発達します。使わなければもったいないでしょう。

―趣味は何ですか。

自然が好きですので、よく野山を歩きます。山野草の写真を撮るのも好きです。

―岡山についてどう思われますか。

理大に来る前にも岡山にいましたので、今も知り合いがいまして、馴染みの店もいくつか残っています。懐かしい気分です。

かつて私が住んでいたところと比べて、岡山はあまり変わっていません。街自体が開けた感じになりました。瀬戸大橋もできましたが、本質的な意味で岡山は今も昔も同じだと思います。

岡山は、食べ物もお酒も本当においしいところです。お米もあるし、魚介類も種類が豊富で文句無しですが、残念なのは、売り込みが下手ですね。訪れた人に、どんなに勧めればいいのかと思う場面に何度も出くわします。

## 切り替えが早く、やると決めたらいっトントン

木村先生は、切り替えが早く、オン・オフがはきりしています。やる時はやり、やらないと決めたものはやりません。ゼミなどでは、「一度やると決めたことはやらなさい」と言われ続けてきています。怒ってもその場だけで、後には引きずらず、さっぱりとしたところがあると思います。

また、みんなで騒ぐのが好きなのではないでしょうか。お酒も大好きなようです。毎年卒論の時期に体調を崩されるのですが、それだけ真剣に見てくれているのだな、と思っています。

研究されているのは、マスメディアに関することです。何でもよく知っています。ゼミでは、自分たちが気になった記事や関心のある記事を探して、調べて発表しますが、そこから卒論のテーマを見つける人もいます。それだけに、卒論の対象は幅広く、何でも研究させられるのがいいですね。

(文)生 末長真伍 佐藤雄大・09年3月卒

## Mass media

### ーマス・メディアー



OBも参加 恒例の花見(2011 半田山)



### クローズアップ!! 研究室

木村ゼミではニュースをテーマに議論や意見の交換をしています。結果は「ゼミ新聞」にします。

## 求む!

1. 行動するヒト
2. 夢を持つヒト
3. 好奇心の強いヒト



### 2011 年ゼミ旅行 国会に江田五月元参院議長を表敬訪問



### 《卒論タイトル》

- 冤罪は、なぜ生まれるのか?
- フリーパーの今後の展開
- CMG が招くコミュニケーションの希薄化
- デジタルコンテンツと著作権
- 香川のさめぎうどん文化
- 日本人の品格と教育「武士道」「騎士道」からの考察
- B級ご当地グルメによる町おこし
- 電子投票の普及を巡る先進・新見市からの考察

### 《就職先》

- 三井住友銀行
- みずほ信託銀行
- 三菱東京UFJ銀行
- ビザビグループ
- JR西日本
- 山田養蜂場
- 両備システムズ
- 全国農業協同組合連合会(JA全農)
- 岡山理科大学大学院





—先生の研究テーマについて教えていただけませんか。

情報法、知的財産法、情報医療法の三つが主な研究テーマです。

情報医療というのはインターネットを用いた医療のことで、例えばネットを通すことで、遠隔地からでも医師の診察を受けることができるようになります。私は、それに関する法律を研究しています。

知的財産法を研究するにあたっては、まず産業財産権と著作権の二つを考えます。著作権は自然発生のなもので何の登録も必要ありませんが、産業財

## 身近なところで必要な法律知識

産権には特許などの登録が必要ですが、これはノーベル賞にかかわる大きなものにもあれば、本当に細かで実用的な小さなものにまで存在します。知的財産権について詳しく学ぶのであれば、私の「情報化と知的財産」という講義を受講してみてください。

—では、そのテーマについて研究することの魅力とは何でしょうか。

コンピュータやインターネットに関することに限らず、法律を知らないといかに損であるか

## 独特の空気を持ち、思いの外おしゃべり

インターネットの法という分野は新しい分これからどんどん発展していく可能性があり、興味があります。坂部ゼミに入っ理由ですが、私は電子カルテに関する法に興味をもち、医療方面の研究に進みました。ゼミ生は05生、06生あわせで入す。

先生は、独特の空気を持っていて興味深い先生です。やることはやる、と言いますか、時には厳しい、何事もきっちり行う先生ですね。

初めの先生と飲みに行ったときの話ですが、居酒屋が苦手だそうで、イタリヤ料理店につれていかれたのはたまげました。また、先生はワインが好きなのでワインをう本あけてしまい、驚いたことがあります。思いの外おしゃべりな先生ですよ。

### 《担当講義》

- 情報法
- 情報化と知的財産
- 市民生活と法、など

### 《研究テーマ》

- 情報社会と法
- 知的財産法
- 情報と医療に関する法
- その他、民法法一般

### 《プロフィール》

- 出身県：北海道
- 血液型：O型
- 星座：乙女座
- 好きな言葉：

希望は失望に終わることはない。

### 《主な履歴》

- 「産学官」の職業を経験、苫小牧駒澤大学教員を経て、現職。

ということが分かります。かつて役人として働いていた頃にたくさんの仕事を経験して、法律についての知識が不可欠でした。

本当に身近なところでも、法は私たちの助けとなりま。きちんと法律を理解していれば、社会の様々な問題に巻き込まれずに済むのです。また自分たちの主張を述べたい時には、法律を盾に活動できたりもします。

コンピュータを通してのやりとりでは、お互いの顔が見えないのでトラブルが起こりやす

なっています。ネットで商品注文し、お金を払ったのにもかかわらず、商品が届かないなどという悪質なものも存在します。

2000年以降、情報に関する法律がたくさんできました。情報法を研究している身として、やはりこれを知らないわけにはいきません。

—学生に接しておられて何か求めることはありますか。

興味のあるものとことん追求し、好きなことに大いに熱中して、いい思い出を作ってほ

しいです。学生時代は一番本を読める時期なので、よく本を読んでみてください。

—先生自身の学生時代はどのようなでしたか。

まあ、普通の学生でしたよ。学問以外には、能や歌舞伎といった日本の伝統芸能が好きで、よく見に行つたものです。映画監督になりたいと思ひ、昭和20年代からの映画を何本も見て、脚本を書く勉強などもしたりしていました。

—趣味は何でしょうか。

アロマテラピーと日曜大工です。アロマテラピーは主にお香で楽しんでいます。本箱を作ったり、壊れた時計を直したり、クローゼットを改造したりといういろいろあります。

—岡山に来られての感想はいかがですか。

いいところだと思ひます。田舎と都会が調和したような、本当に住みやすい街です。

お勧めの場所は、やはり後楽園と蒜山でしょう。蒜山にはよくドライブに行つたりします。あそここのジャージー牛乳は大変おいしいです。また、岡山は魚がとってもおいしく、特にままかり寿司が大好きで、あれならいくらでも食べることができると思ひます。

クローズアップ!! 研究室



(これは法の公平を意味する天秤です)

# Cyber Laws (情報法)

(お気軽にノックをしてください!)

## 《卒論タイトル》

- 韓国のサイバースペースにおける名誉棄損等について
- インターネット取引の現状と今後の課題
- 音楽著作権の活用事例から見た将来展望
- 遠隔医療に関する法的課題
- サイバースペースにおける有害情報の規制
- イーバリアフリーにおける現状と課題について
- スマートフォンとSIMロックに関する法的課題
- 古物営業法とインターネット・オークション
- 電子書籍の可能性と問題点

## 《就職先》

- 岡山県警察
- 郵便事業(株)
- (株)日立システムバリュー
- YKK AP(株)
- もみじ銀行
- 玉野石油(株)
- 倉敷化工(株)
- (株)両備システムソリューションズ
- (株)マルナカコーポレーション



先生の研究テーマと内容について教えて下さい。

私の研究の最大のテーマは、国際政治と国際経済との相互作用を分析するなかから、グローバルレベルでの現代社会のありようを捉えることです。国境を前提とすることです。国際システムは、国境を越えて自己拡張する世界経済（「グローバル経済」）の前にどのような変革が迫られているのか、あるいはそれとどう折り合いをつけた点で「経済安全保障」、「軍事研究開発・生産のグローバルソーシング」という視点から明らかにしていきたいと考えています。

研究を始められるきっかけといえど何でしょうか？

## 考えよう 社会変革の方策

もともと世界の情勢やそのメカニズムを理解したいという思いが強かったので国際関係学部を志望したのですが、入学後は想像以上に講義や学習が充実していたので、大学院進学を決めました。これが私の研究者人生のきっかけでした。

テーマについては、実は中学生の頃に「軍事オタク」だったことがあるのですが、その時に兵器というものに興味を持ち始めた以降、「なぜ戦争は起こるのか」「どうすれば安全な社会を実現できるのか」という問題に関心を持ち続けてきました。それが今日のようなテーマに行きついたという訳です。

これまで歩んで来られた中で印象に残っていることは何

でしょうか？

ここ20年間で進んだ日本人の自信喪失と日本社会を襲う閉塞感の広まりです。私が社会に関心を持ち始めた1980年代後半、バブル景気に踊る日本人はわが世の春を謳歌しているように見えました。子ども心ながら、大人になるのが待ち遠しいと思える時代でした。当時、戦後経済体制からの転換過程にあった米国では「日本に世界No.1の地位を奪われる」といった日本脅威論がまことしやかに喧伝されていました。その後の長い下り坂については「存じの通りです」。

しかし私も皆さんも、これらの日本をあきらめる必要は全くないと思っています。私が担当する政治学の講義は、こう

いった社会状況を私たちがいかに変えていくことが出来るのか、その道筋や具体的な方策を自らの頭で考えることを目的としています。

学生時代はどのような学生でしたか？

当時を振り返って思うことは、もともと積極的に学生生活を楽しむばよかったということと、ここでしようか。放課後や長期休暇中には塾講師のアルバイトに没頭しすぎたために、大学の課外の活動にほとんど参加できなかったのが今となっては悔やまれます。4年間はあつという間に過ぎていきます。

趣味はお持ちですか？

趣味は野球、ゴルフ、ミュージカル鑑賞、料理などですが、

### 《担当講義》

- 政治学
- 国際政治学
- 日本国憲法論
- 行政学

### 《研究テーマ》

- 汎用技術（デュアルユース技術）をめぐる経済安全保障

### 《プロフィール》

- 出身県：大阪府
- 星座：ふたご座
- 好きな言葉：

人の己を知らざるを患えず、人を知らざるを患う

### 《主な履歴》

- 立命館大学大学院国際関係研究科博士後期課程満期退学
- 立命館大学非常勤講師、国際日本文化研究センター機関研究員を経て2011年度より現職
- 博士（国際関係学）

特にここ数年は週末の草野球に燃えており、昨年は39試合に出場しました。草野球で助っ人が必要な時は声をかけてみて下さい。レベルは高くありませんが、全てのポジションをこなせます。（笑）

岡山山の第一印象はいかがですか？

街はコンパクトながらも必要なものは一通り揃っているなと感じました。これからは休日にならずに郊外を開拓していきたいと思っています。

最後に、学生へのメッセージを一言。

「大学時代は人生のモラトリウムだ」といった言葉を聞いたことがありますか？。ここでの「モラトリウム」とは、大人としての社会的責務や義務を果たすことを猶予された期間、言い換えれば大人になるための準備期間という意味です。まさに今、皆さんはこの時期に差し掛かっているのです。しかしこれを逆に言うなら、本来なら大人として社会に参画し貢献できるはずなのに、それを猶予してもらっている期間と捉えることもできます。そうであればこそ皆さんには「学生の本分」として大人になるための準備としてしっかりと動しんで欲しいのです。

ただ、何も勉学にだけ励めば良いという話では決してありません。遊びや、友人との付き合い合い、そして社会経験などいろいろなことにバランスよく積極的に取り組んでこそ意義があると思います。いずれにせよ、大学生活が良い準備期間となるかどうかは皆さんの意思と行動次第です。



## 松村研究室の見取り図ーゼミで何を学ぶのか？

■ゼミの研究テーマは政治学です。政治学に関する事柄であれば受講生の希望にできるだけ合わせたいと思いますので、積極的にやりたいことを提案して下さい。

■ゼミでの指導は、知識を深め、研究の方法論を学ぶ「インプット」、自身の思考の過程と結果を他者に伝える「アウトプット」の二本柱を中心にいきます。これに、必要に応じて現地調査やインタビュー等の実地調査も行う場合があります。

■飲み会やレクリエーションなどの課外活動も折々に行いたいと思っています。また、大学外の同輩との知的交流の機会として合同ゼミナールも企画する予定です。

### インプット

- ・文献輪読
- ・研究方法の検討
- ・資料の探索と収集



### アウトプット

- ・プレゼンテーションスキル  
(ロジック/ビジュアル/オーラル)
- ・文章表現力



### 研究テーマ

- ・政治過程
- ・公共政策と行政
- ・国際関係
- ・戦後日本政治史

### 実地調査

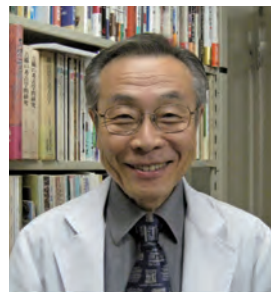
- ・現地訪問調査
- ・関係者へのインタビュー



### 課外活動

- ・レクリエーション
- ・ゼミ旅行
- ・インカレ合同ゼミナール





—先生の研究のテーマを教えてください。どのようなことをされているのでしょうか。

古代の日本列島における栽培植物やその起源について研究しています。

—その研究のおもしろさといえど、何なのでしょう。

飽きないことです。顕微鏡をのぞくたびに新発見の毎日ですから笑。最近では、函館近くの昆布にしんでは有名な松前町や、群馬県大田市で土壌試料を採取し、奈良・平安時代の人々が何を栽培し食べていたのかを分析しています。

## 古代栽培植物の起源に興味

—学生時代から興味をお持ちでしたか？学生時代の思い出とともに話していただけませんか。

僕は団塊世代、つまりベビーブームの世代なので、学生時代は1クラス50人で21クラスありました。高校までは受験勉強の日々であまり楽しい思い出はありません。その反動ですか、大学では9年間楽しい思い出を沢山作りました。

1、2年生は教養科目が多かったこともあり、多くの友人をつくりました。旅行にも行きました。3年からはゼミの仲間

## ゼミ生一人一人を考えて指導、厳しく、優しく

もともと、高校では理系だったので、文系科目が学ばなくて社会情報学科に入りました。その時のチューターが小林先生でした。考古学は知らなかったのですが、小林先生の講義を受けていくうちにだんだん興味を持ち始め、小林ゼミに1年から通うことになり、ゼミに入れていただきました。さらに専門的に学ばなくて大学院と進みました。一次資料を分析し、まとめ、人々を納得させた瞬間がおもしろいのです。

小林先生は、時に厳しく、時に優しく、です。音楽が趣味の人は古代の楽器を研究するなど自由気ままにやらせてくれます。アシスタントのまふではなく、本当に自分のやりたいことをさせてくれます。また、先生は、いろいろなことに挑戦している人です。ゼミ生一人一人のことをいってもいいし、しっかり考えてくれている人です。厳しい時もありますが、きちんとした理由があり、思いやりのある人だと思います。

### 《担当講義》

- 日本の歴史
- 遺跡と遺物
- 遺跡遺物情報解析

### 《研究テーマ》

- 先史時代の道具製作技術の解明
- 先史時代の栽培植物に関する追究

### 《プロフィール》

- 血液型：O型
- 星座：やぎ座
- 好きな言葉：人直行、我横行

### 《主な履歴》

- 神戸市生まれ
- 東北大学文学部卒業
- 東北大学大学院修了

と発掘のために1か月以上も寝食をとにもするようなことが続きました。この発掘期間はゼミ生と教授だけという小さな社会ですから、運命共同体になる経験をしました。これが、一番の思い出です。

また、このゼミの教授は僕の大恩師であり、(研究などで新たな場面に会おうと)「恩師の(教授ならこの場合どうするか?)などの影響を一番受けています。今の学生に求めるとすれば、どんなこと、また、何があるのでしょうか？

そうですね、社会情報学科は経営・経済、法政・社会、歴史・文化といった幅広い研究分野がありますが、概念やジェネラルな本を読むより、論文のようなものを読んで、専門的な勉強を早くして欲しいと思います。例えば室町時代の土地利用など、興味を持ったものがあれば、狭く深く学んでいってほしいですね。

また、一般的なことです。社会的ルールをわきまえた学生になって欲しいですね。

—先生は宝物をお持ちですか？お持ちでしたら、何なのか教えてくださいませんか。

宝物は朝寝鼻貝塚で最初にイネを発見したプレラートです。

—ところで、休日には何をされて過ごされているのですか？

休日はゆっくり起きて顕微鏡をのぞいたり、または報告書などを読んで過ごしています。最近はいまより出かけるののですが、先日はミッフィーの展覧会を見に行きました(笑)。

あと休日に限らないのですが、焼酎が大好きなので毎晩飲んでいきます。

—岡山的生活も長くなれたことと思いますが、先生にとって、岡山はどのように映りますか。

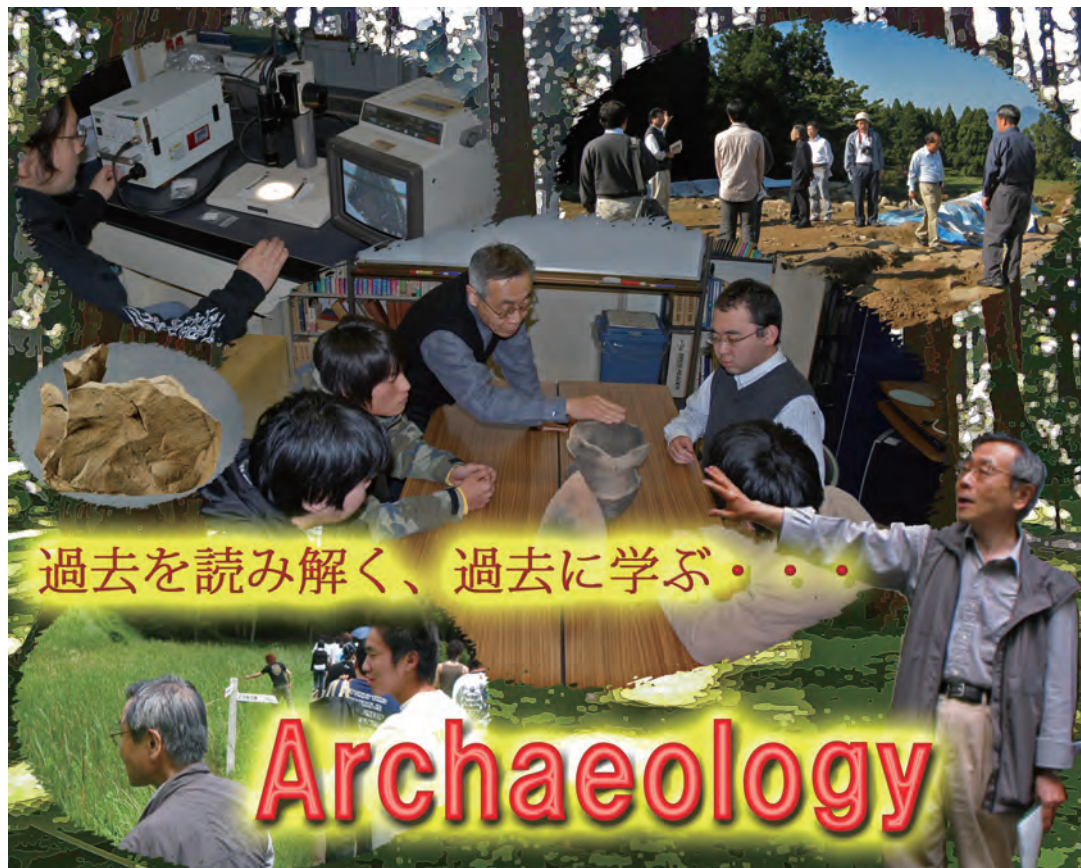
僕が岡山に来たのは昭和52年です。でももう31年になります。まず、岡山に赴任しての印象は言葉遣いです。驚きました。また、岡山の夏の暑さや湿気といった気候にはいまだに慣れません。

—そんな岡山に穴場はありませんか。あれば、ひとつ教えてください。

赤山にある畑なんです。そこから大山がよく見えるのです。そこで発掘調査をしたのでよく知っていますし、いくとほっとします。

(大学院ゼミ生・内藤博・10年3月修了)

クローズアップ!! 研究室



《卒論タイトル》

- 岡山県内における縄文時代貝塚の基礎研究
- 岡山県南部における馬具出土古墳の基礎研究
- 中国先史時代の栽培商物と遺跡に関する基礎研究
- 岡山県南部の形象埴輪出土古墳に関する基礎研究
- 黄島貝塚を中心とした中四国地域の押型文の研究
- 縄文早期の押型文の編年 —
- 古代における祭祀の基礎研究
- 県内出土の土馬・陶馬を中心として —
- 岡山市内の弥生時代における石庖丁の基礎研究

《就職先》

- 倉吉信用金庫
- 岡山県警
- 加計学園
- 岡山生協
- 全備
- 大黒天物産
- ニシナ百貨店
- ザグザグドラッグストア
- 岡山理科大学大学院





—先生が研究されているテーマについて教えてください。

大きく分けて二つあります。第一には、中国古代の皇帝制度と軍事制度について、それから第二には、これもまた古代の日本、中国、朝鮮の間における交流史です。具体的な研究方法の一つとして、県内の神社の研究などもやっています。例えば吉備津神社を見ると、当時の吉備には朝鮮からの渡来人がたくさんいたのではないかと考えることができます。祭られてる神様について、性格や分布状況などを調べていくと、

## 神様から古代の様相を推測

当時のさまざまな様相を推測することができなのです。

—学生に接して来られて、何か話しておきたいな、と思われることはありますか。

ゼミに限らず、いろいろなものに興味を持って、それを調べようという態度を持った人を探めます。歴史は何にでも存在するので、興味の持ったことを一度とことん追求してみるといいと思います。

それから、学生のうちにしかできない幅広い経験をしてほしいですね。社会に出ると、学

## 心動かされたことば「人生を好きに生きる」

先生は、歴史学の主に東アジアの古代史を専門としている先生です。講義では歴史の授業なのに、教科書を使わないというスタイルで、歴史に興味がある人は、さらに深い興味を抱き、歴史に興味がない人でも知らず知らずのうちに引き込まれる。そういう非常におもしろい講義をしてくださいました。歴史が好きだった私は、志野ゼミに入り、卒論の指導以外に様々なことを教えてもらいました。中でも、「人生を好きに生きる」という先生の言葉には大きく心を動かされ、一度しかない自分の人生を、よく考え、後悔しないように生きていこうと思いました。

ゼミでは学生が主体となって、ゼミを運営していきます。年々志野ゼミ主催で行われる史跡めぐりは、行き先、日時、移動方法などすべてゼミ生が決めます。こうしたイベントを年間してきたことで、私は、社会に適應できる力を養うことができました。

### 《担当講義》

- 東社会アジア文化史
- 東アジアの歴史

### 《研究テーマ》

- 古代中国の皇帝制と兵制
- 古代吉備と朝鮮
- 科学技術論

### 《サークル顧問》

- アメリカン・フットボール

### 《プロフィール》

- 出身県：大阪府
- 血液型：AB型
- 星座：しし座
- 好きな言葉：「好き」に生きる

### 《主な履歴》

- 10年間高校および代々木ゼミナールの世界史講師を経て現職。

生のように長い休みを取ることは難しくなります。この機会を棒に振らず、夏休みなどを利用して海外へ行ってみるのでもいいのではないのでしょうか。世界に出てみると、自分の常識が全く通用しないなどということもあるものです。いい刺激になると思います。

—先生の学生時代についてお聞かせください。

ハンドボール部に所属しており、ほほそれに打ち込んだ記憶があります。家庭教師のアルバイトなどもしていました。当時はスキーブームで、長い休み

の時に山へ行き、そこでバイトをしながらスキーを楽しんでいたこともありました。

—何か趣味をお持ちですか。

先に述べたように、スキーが趣味です。他に、ヨットやダイビング、SF小説を読むのも好きです。映画鑑賞もその一つで、大スクリーンで見るとそれは最高だと思えます。それから、旅行も大好きですね。

—岡山についてどういった印象がありますか。

13年前、ちょうど阪神淡路大震災が起きた年に岡山へやつ

てきました。震災の被害で、高速道路もまだ工事中で渋滞していました。結局、東京から来るのに30時間以上もかかってしまいました。着いたのは朝方、その時に見た朝日が本当に綺麗だったので、岡山の第一印象はかなりよかったように記憶しています。着いてからすぐに桜の季節が来て、花見をやりました。四季のメリハリが身近に感じられるところです。お薦めの場所はやはり鬼ノ城と、それから旭川の下流です。歴史も自然もあり、食べるものもおいしくて、岡山は本当にいいところだと思います。

—では、岡山の人についてはどう思いますか。

やはり岡山の学生に会う機会が多いですね。ゼミ生もいい人達ばかりです。話し方や雰囲気はゆったりしているように感じますが、意外にちゃきちゃきしており、言いたいことをはっきり言ったりするところがあるのではないかと思います。悪いことではなく、良い意味で付き合やすいと感じます。

(ゼミ生・光吉喬平・09年3月卒)

クローズアップ!! 研究室



### 志野ゼミ紹介

志野ゼミでは、中国や日本などの歴史について研究します。そして、ゼミでは各人の研究の途中経過をみんなに報告してそれを検討します。そういうと内向的なゼミに思えますが、宴会や合宿、他のゼミと合同でBBQやボーリング大会を開催したりして、アウトドアな一面も持っています。

少しでも歴史に興味のある方はぜひ一度来てみてください。



### 《卒論タイトル》

- 古備津彦命の名前について
- 市町村史による岡山県下神社のデータベース化
- 曹操の納めた青州兵と青州農民
- 陳寿の評価による諸葛亮と劉備の君臣関係の意味
- 魏晉革命と赤壁の戦いの関係
- 元禄赤穂事件と忠臣蔵
- 前漢時代における騎兵の主力化と短柄兵器の変化について
- 始皇帝の万里長城再考
- 軍記物にみる刀剣使用について

### 《就職先》

- 日立ビジネスソリューション
- 三菱東京UFJ銀行
- ハローズ
- 成通
- はるやま商事
- 東洋サッシ
- 全国農業協同組合連合会岡山
- 玉野市役所
- 岡山県警



—先生はどのようなテーマを研究されておられますか。

私の研究テーマは主に三つあります。まず一つ目ですが、私は博物館学芸員課程を担当しているので展示の仕方、教育の方法、伝統文化の保存などについての研究をしています。二つ目は民族誌の調査です。東アジア地域のモノづくり技術の記録や研究をしています。特に、土器づくりに注目しています。三つ目は考古学です。民族誌の調査をもとに、遺跡の発掘で出土した土器の製作技術を研究しています。

## 現地の多様な文化は魅力的

一見ばらばらのことをしてるかのようにですが、これらに関連付けながら研究を進めることが、自分なりのスタイルを実現することになるのです。研究の面白さといえば、何でしょうか？

博物館での面白さは、その地域の知が集積された百科辞典のようなところですね。何度も繰り返し訪れることで、その面白さをおかしくすることができそうです。そして、その面白さを伝える方法をあれこれ思案することでしょう。

## 笑いあり、真面目もあり、性格にじむ講義

先生は、厳しさの中に優しさのある人ですね。

博物館学芸員課程履修に必要な科目のうちの一つなので先生の講義を受けました。博物館の目的の3本柱は、調査研究、公開展示、収集保存だといわれています。人文系資料は、調査研究や公開展示をすれば資料に与えない光や空気に触れるので、資料劣化に繋がる恐れがあるんですが、博物館の場合公開展示をしないわけにはいかないの将来にわたって資料を保管するための対策の話が面白くもあり興味深かったです。

先生のクラスは記述や論述式で、課題は博物館見学というものがあのですが、見学後に博物館についてのレポートをまとめます。講義の雰囲気は、笑いあり、真面目もあり、空気ですね。わかりやすく説明してくれるのでポイントがぐんぐんわかります。

(受講生・清水のぞみ・11年3月卒)

### 《担当講義》

- 博物館学・II・III
- 博物館実習

### 《研究テーマ》

- 博物館とパブリック・ビジネス
- アジア地域の伝統的土器づくり
- 伝統文化・歴史遺産の保護・保存

### 《プロフィール》

- 出身県：福岡県
- 血液型：B型
- 星座：かに座

□好きな言葉：世の中の人は何とも言わば言え我が成すことは我のみぞ知る。

### 《主な履歴》

- 大学時代、考古学を志し、遺跡の発掘に明け暮れる。大学院時代には、東京で博物館に勤務し、2001年から3年間、非常勤講師、2004年から本学講師

民族誌の調査は、誰にも知られていない所を旅しながら調査することです。技術を見て記録するだけではなく、現地の言葉や食べ物など多様な文化に触れながら研究できるところは魅力的で楽しく、やめられないですね。

—求めている学生は、どんな人と言えいいのでしょうか？

たくさん、とにかくできるだけいろんな勉強をして下さい。なぜ大学に来ているのか、自分がいること、していることについて、しっかり考えてほしいですね。アルバイトに明け暮

れるのもいいですが、単に金儲けのためだけに働くのではなく、自分にとって有益に、役立つように、うまく活用できる学生になって下さい。

—徳澤先生の学生時代はどんな様子でしたか。

私の学生時代はバイトばかりしていましたね。遺跡の発掘など、アルバイトは、自分にとって直接有益になるものを選んでしていました。

—先生は宝物をお持ちでしょうか。教えてください。

うーん 手帳ですかね。手帳は自分の分身のようなものです。手帳をきっちり管理できることは、自分自身をコントロールするという意味で。—休日はどういうにすごしていますか？

休日は料理を作ったりしています。和食、洋食なんでも作れますね。学生時代に厨房（ちゅうぼう）に入って学びました。「男子厨房に入る可からず」っていいですが入るべきですよ、男子も。どんな形であれ、将来に与えに立つと思います。人においしいと言ってもらえると、素直にうれしいものです。

—岡山の穴場をご存知でしたら教えてください。

穴場は旭川の河原ですかね。朝、テイクアウトとともても気持ちいいですよ。あとは後楽園から理科大学までの間を歩くのも好きです。皆さんもぜひ歩いてみてください。

—岡山についての印象はどうですか。一言でいいますと…。

うーん、私は岡山にきて5年目になるのですが、いまだによくわかりませんね。なんとなくのんびりしている感じがします。

あと、言葉。私は福岡生まれで、大学時代は東京で過ごしました。岡山の女の子が「じゃーじゃー」と話すのを聞いたときは、びっくりしましたね(笑)。



徳澤啓一研究室：アジア地域における伝統的なものづくり民族誌の調査をしています。

東南アジア大陸部からインド亜大陸にかけての地域では、さまざまな「ものづくり」が残されています。しかし、近年のグローバリゼーションによって、かつて「辺境」といわれた地域でも、経済発展および生活様式の現代化が進んでいます。そのため、伝統的な製作技術や生産様式が失われつつあります。本研究室では、これらの「ものづくり」技術の記録を取得しています。

インド・ガラスビーズ製作



ベトナム・土器製作



タイ・鉄鉢製作





—先生は何を研究されておられるのでしょうか？

研究は科学史、記号、論理と大きく三つに分かれます。

科学史の研究とは、科学の発展の歴史を調べることです。科学の歴史は三つの視点から見ていかなければならないと思います。一つ目は科学が成立する時(科学者の生きた状況をみる)こと。二つ目は科学者自身の個性(科学的な発想を形成した科学者の生活上の事実にも注目)。三つ目は科学的な発見、真理とその業績の後世における学問や人・社会への影響(次

#### 《担当講義》

- 科学技術論
- 表象文化資料解析
- 論理学
- 論理・科学特論(大学院)

#### 《研究テーマ》

- 記号の構造・意味の分析
- 科学史と社会的機能
- 論理的推論の形態と技法

#### 《プロフィール》

- 出身県: 広島県
- 血液型: A型
- 星座: みずがめ座
- 好きな言葉: 虚住実還

#### 《主な履歴》

- 1975年 広島大学大学院 文学研究科博士課程修了
- 1983年 理科大学講師
- 1997年 理科大 総合情報学部教授

—では、ゼミ生にもいろんな経験を求めている学生を求めているのでしょうか？

はい。友達と楽しく、勉強にもゼミにも積極的に参加できる人を求めています。

—学生時代の思い出は、何かありますか？

実は、学費は自分で払っていましたので、働きながら大学へ通っていました。勉強では、疑問点があると教授にしつこく食い下がって聞いていました。一風変わった生徒だったかもしれませんが(笑)。自分ではないものなのですが、個性的な生徒でした。

—趣味を教えてくださいませんか。

趣味は能を見ることです。それから、庭いじりですね。和風の部分、洋風の部分をつくり分けるなど趣向を凝らしています。以前は水泳をやっていました。

—最後に、岡山に対する印象が、いかがでしょうか。

岡山の間人は、保守的で、大人しいという印象を持ちます。あえていわせてもらおうと、面白くないですよ。いろんな経験をして岡山人特有の殻を破ってほしいものです。

## 科学史、記号、論理を考察

代の科学者がどんな受容・改革をしたかということや関連の時間的な変移・空間的な相互関連を明らかにすること。

考察を通して科学の本質や科学が現代の社会に果たす役割・責任を明らかにしていこうというのが、私の科学史研究の特徴です。

記号論は、20世紀に入ってからレイクした、幅広い範囲を持ち、そして現在も多くの知的な活動に大きな影響を与えている新しい学問分野です。今日、記号という語を聞いて、広告、

—研究を始めるきっかけについて教えてください？

きっかけは思い出せないのですが、科学史、論理学の研究は子どもの頃から積み重ねて、記号については大学院時代の研究をずっと続けているといえます。

—学生に対して望むこと、といえ何でしょうか？

いろいろな体験をしてほしい。そうすれば、今後の人生の財産となり役立つ才能や力が気づけなかつた才能や力が目覚めるかもしれませんよ。

### どこか仙人の印象？ 優しく、指導は丁寧

先生の第一印象は細身で、どこか仙人のような印象を受けました。見かけは怖いと思われがちですが、一度話してみると話しやすい、優しい先生です。

論理学受講のきっかけは、社会生活の上で役立つ問題解決力やコミュニケーション能力が向上できると友人に誘われたことです。公民の教員免許取得を目標にしている中で、受講しました。講義では四つの基礎的な事項を学んでいくのですが、少し難しかったですね。しかし、予習と復習をしていくと徐々に理解できるようになってきました。論理学を学ぶことが通じて、社会生活の上で役立つ問題解決力やコミュニケーション能力を向上できたのではないかと感じます。講義でわからないことがあれば、質問をしましょう。きつ丁寧に指導してくれるはずですよ。また、先生は論理学以外にも科学史や記号論の講義もしています。

クローズアップ!! 研究室



科学技術の成立背景・構造・社会との関連を明らかにしたり、日本や欧米の科学技術政策や科学が将来果たす役割を研究します。またことば・社会・思想・宗教・芸術等さまざまな文化現象を調査し、記号の表現と意味を解明します。そして論理学では推理の形態や技法を開発します。

《卒論タイトル》

- 数の歴史・記数と計算技術の視点から
- 時計の技術的進化と時間観念成立
- 日本の稲作における農機具の進化
- 家紋の歴史・そのデザインと時代の役割について
- 薬と人類
- 非言語コミュニケーション
- ライト兄弟 大空への夢そして挑戦
- 17世紀のイギリスの社会思想・ホッブズの社会契約論
- 日本製塩法の歴史

《就職先》

- 松下コンピュータ・システム
- 丸善
- ザグザグ
- 西本薬品
- 三和薬品
- 山陽マルナカ
- マルイ
- イオングループ
- 岡山県警





—先生の研究テーマやその面白さと言えば何でしょうか？

僕は19世紀のドイツ文学について、主にテーオドア・シュトルム論について研究しています。シュトルムの小説に入り込んでいくことがとても面白いですよ。また、最近では語学文学理解にパソコンがいかに支援できるかについても研究しています。パソコンと言語を絡めたプログラムを作り、それが動いていくのが面白いですね。

―ゼミ生にパソコンを組み立てたことがあると伺いました。

語学文学理解にパソコン支援

が、よくされるのですか？

ゼミでの組み立てはあれが初めてですね。最近ではSEになる人もいるので役立てればと思ういました。また、最近のパソコンにはWindowsが既に入っていますが、そこにリナックスを入れることもしますね。以前それでWindowsが飛んでしまったこともありましたが……でも楽しいです(笑)。

—先生はリナックス派だと伺ったのですが…

リナックスは自分で使いこなす楽しみがあります。基本は

パソコンや地域言語を研究、優しい先生

もともとパソコン関係のゼミを希望していました。プログラムの研究がしたかったのです。悩んでいた時に西野先生の講義でC言語とP&Eを体験しました。ドイツ語はあまりよくわからなかったのですが、すごく面白みを感じて選びました。

西野先生は、優しい先生です。西野セミで楽しい工ほ、やっぱりプログラムをすることですね。動いたときにはやりがいを感じます。また、西野セミではパソコン作りもしたところなのですが、われわれが作ったパソコンが一発でちゃんと動作してくれたときは何物にも変えがたい喜びでした。

西野ゼミはのように、主にパソコンや地域言語についての研究味のある人、方言に興味のある人には面白いところだと思いますよ。

あるけれどもそこから自分でチューンアップするのが面白いですね。でも、もちろんWindowsも使いますよ。

—今の学生に求めていること  
といえましょうか。

最近の若い人は大人しい人が多い気がします。これは就職活動のときに非常に不利になります。学生であるうちに大きな声で自信を持って話せる人になって欲しいと思います。ゼミで特訓をしていけば間に合いますので、あまり焦らなくて大丈夫ですよ笑。

—先生の学生時代はどのような

な学生だったのでしょうか？

うーん。どうでしょう(苦笑)。学生時代に剣道をしていて寒稽古は厳しかったので大體出来ていたのではないかと思っています。でも、看護学校で授業をしていたときは(生徒が女性ばかりだったので緊張)すぎて大人しくなっていました(笑)。

—ところで、先生の宝物は何ですか？

僕の宝物はなんといつても家族ですね。僕の家にはカミさんと子供が3人、あと犬のマル

チーズもわが子同然に可愛がつています(笑)。  
—休日は何をされておられますか？

大学だけではなく家の近くの小中学校の剣道の試合を見に行ったり、家の近くにある温泉でゆったりしていますね。

——先生にとつての岡山とは、どのように思われますか。

3年です。で、来てから長いもので35、36年はたっています。岡山は雪が降らないのが良いですね。僕も力ミさんも雪国の出身。子供の頃は雪がたくさん積まりました。雪に埋もれてい生活が当たり前と思っていました。が、岡山の冬の生活は本当に楽ですね。

—そんな岡山の穴場を一つ、あれば教えてください。

岡山市牟佐にある「桃太郎温泉」です。とても気持ちがいいですよ。

—お勧めの本がありましたら、  
教えてください。

「若きウエルテルの悩み」です。女性に憧れるが婚約者がいてどうにもならない。でも、遊びに行ったり、実ることのない恋の話です。青春真つ盛りな皆さんも参考に読んでみて下さい。

- 《担当講義》  
☐ドイツ語Ⅰ、Ⅱ  
☐言語文化情報解析  
☐言語文化論  
☐言語情報特論(大学院)

## 《研究テーマ》

- 19世紀ドイツ文学
- ドイツ語情報処理

## 《サークル顧問》

- 剣道部、体育局本部

## 《プロフィール》

- 出身県:福井県
- 血液型:A型
- 星座:てんびん座

□好きな言葉：  
左のページを見て！

### 《主な履歴》

- 大学院を出てからすぐに理大に就職、理大一筋です。



クローズアップ!! 研究室



いまやらねば いつできる わしがやらねば たれがやる

これは岡山県井原市出身の偉大なる彫刻家「平櫛田中」の名言です。

これを染め抜いた「暖簾」をゼミ室の入り口にかけています。さあ、がんばりましょう。

《卒論タイトル》

- 大学講義におけるパソコン要約筆記
- 20代におけるケータイメールの利用について
- 若者にとつての顔文字・絵文字の存在意義
- バイト敬語について
- 携帯電話のメールにおける日本語
- 2ちゃんねるにおける言語表現について
- Visual Basicを使用した岡山方言辞典の作成
- 小説『ほけえきよつてえ』における岡山弁
- PHPによる岡山方言辞典の作成

《就職先》

- セリオ(株)
- (株)ダイコーテクノ
- ユニシステム(株)
- 西尾総合印刷(株)
- (株)ナンバ
- トヨタカローラ岡山(株)
- (株)ハビーマート
- (株)山陽マルナカ
- 岡山県警



—先生の研究テーマを教えてくださいいただけますか。

広くは英語と日本語の文法表現について、互いに比較しながら研究を行っています。現在は、過去形の使用に着目しています。例えば、「明日、講義があった」という表現について、どのような意図があるのかを考えてみてください。言葉の背後にある法則性や原理が見えてくると、非常に面白いと感じます。

—学生に接していて、求めることといえば何でしょうか。

大学卒業間近の学生に対し

## 「思い立ったが吉日」を实践

てなのですが、就職のことをしっかりと考えてほしいと思います。一生続くことになるかもしれない仕事のことなので、きちんと向き合って就職活動に取り組んでください。

また、これは学生に限ったことではありませんが、勉強でも部活動でも何か熱中できるものを持った方がいいと思います。自分の興味のあるものは何なのかを探っていくことで、それが勉強や就職に関係していくのではないのでしょうか。ある意味で「自分探し」になるよう

な気もします。いろんなことにトライしてみてください。

—先生の学生時代はどんな感じでしたか。

一度大学を卒業し、就職をした後で、年を取ってから再び大学へ通い始めました。「思い立ったが吉日」で迷いはなく、これをモットーにしています。こうして行きたいと思った時には、悔いが残らないように進んでいきます。もともとは理学部の数学科でしたが、入り直して興味のある英語に目を向けていきました。

中学時代から、いろいろな種

目のスポーツをやってきました。スポーツ、勉強、趣味も含めて、どの分野にも全て世界があります。喜んだり悲しんだり、体を張ってできる価値があったりします。また、人と競争したり、目標を持って努力したり、それだけに独自の大きな世界があることを今までの経験から実感しました。趣味にしても、それを仕事として一生やっていったりする人もいて、非常にすごいことだと思います。

—趣味をお持ちだと思いますが、何でしょうか。

## 見た目は怖いですが、授業は情熱的で面白い

河本先生は、最初は見た目が怖くて、先生の授業を憂うに感じていました。しかし、ギャグを言って笑わせてくれたり、質問する一事に教えてくれたりして、先生に対する印象が変わっていききました。生徒の要望などにきちんと応えくれる先生です。

先生の授業は明るくて情熱的で、とても面白いです。また、生徒の名前を使ってダジャレを言ったり、よく冗談を言って教室を和ませてくれます。

先生は文法の表現を研究されていて、初めは難しくて苦手に感じていましたが、授業を受けているうちにだんだんと理解できるところになって、最終的にはとても満足できました。また、授業以外にも、質問に行くとか話しやすい空気を作ってくれて本当に助かります。

(受講生：応用数学科・岩田裕也)

### 《担当講義》

□共通英語

### 《研究テーマ》

□英語学、日英語比較

### 《プロフィール》

□出身県：岡山県

□血液型：B型

□好きな言葉：

人事を尽くして天命を待つ

Today can be the first day of the rest of your life.

### 《主な履歴》

□岡山大学大学院教育学研究科 英語教育専攻修了

□広島大学大学院文学研究科 英語学・英文学専攻博士課程 後期中退

□英国 Edinburgh 大学 Linguistics Department MSc. Course修了

□広島文教女子大学勤務

機械をいじくることです。金属に興味があつて、昔から暇さえあればコツコツとやっていました。

—ところで、岡山についてどう思われますか。

あまり大きな特徴といえるものがないように思います。隣にも県があつて、北の端や南の端といったわけでもなく、これだというものがありません。しかし特別な都会でなくとも、山がおり海がおり川が流れて、田舎の状態であつてそれでいいのではないかとも思います。

私は岡山の出身で、他県の人から暗れが多いとよく言われますが、長い間ここにいるのでそれが普通だと感じています。それから日本全体のことになるのですが、海外に行つて初めて日本の山の緑について見直すことがあります。緑が多いのは当然のことだと思つていたのですが、外国と比較してみると気づくことがたくさんあります。起伏が多くて山ばかりだと感じていたのがい面かもしれないと思うようにもなりました。これは岡山についても言えることです。



時々練習に参加させてもらっている部活の面々



## 中野 美里さん

Misato Nakano

森下株式会社 勤務

岡山県立東商業高校から入学、2012 年卒業。  
卒論テーマは「食料品に関するカラーマーケティング研究―色のイメージと商品選択の関係―」



## 理系スキルを持った文系人材養成 ゼミ仲間と楽しみながら学ぶ

### Q1 社会情報学科はどのようなところでしたか？

情報の分野を基準に、経済、歴史、政治、環境など様々な分野から自分の興味があることを選ぶ受講出来るので、徐々に自分のやりたいことが見つかりました。3 年からはそれぞれの分野のゼミに入り、私はカラーマーケティングについてさらに深く研究することが出来ました。

### Q2 3 年からのゼミ活動はいかがでしたか？

流通及びマーケティングの研究をする山口ゼミに所属し、4 年からはゼミ長となりました。時に熱く厳しく、時に優しい山口先生に社会のマナーやプレゼンの仕方を教えることが出来ました。

### Q3 大学生活はどのように過ごされましたか？

学業はもちろん、アルバイトも4年間継続することで良い社会勉強になりました。サークルでは毎年合宿にも参加してたくさんの仲間と運動したり、BBQや海水浴をして楽しく過ごせました。旅行が好きで長い休みの時にはシンガポールや沖縄、名古屋、東京、北海道、神奈川など様々な土地を巡り、ご当地グルメも沢山食べました(笑)。毎年、半年間留学に来る台湾の子と仲良くなり、友達と台湾を訪れた際に、彼女たちに町を案内してもらうという貴重な体験も出来ました。

### Q4 就職活動はいつごろから始めましたか？

初めは就活のやり方が分からなかったで、とりあえず3年の11月頃から友達と合同説明会に参加しました。その後、単独説明会で企業のことを知ると同時に、自己分析によって改めて自分自身を知る良い機会となりました。4年の前期も単独説明会に参加してはエントリーの繰り返しで、友達と励ましあいながら就職活動した結果、8月に岡山県で事務職の内定を頂けました。

### Q5 最後に、社会情報学科で学ぶ後輩に一言。

若いうちで一番自由な時間があるのは大学生だと、自分ので、自分のやりたいことや興味のあることは何でも早めに挑戦しましょう。私はファイナンシャルプランナーの資格を短期間に集中して勉強し、1回で取得することが出来ました。資格は就職活動の際に頑張ったこととしてアピールでき、自信にもなるので是非チャレンジしてみてください。後、友達と海外に行けるのも今のうちなので、行ける人は是非行ってください。

## 黒崎 勇多さん

Yuta Kurosaki

総務省 中国四国管区行政評価局（国家Ⅱ種）勤務

岡山県立岡山操山高等学校から入学、2012 年卒業  
卒論テーマは「幸福感を表す社会指標に関する研究」



## 文系・理系の良いところを併せ持つ 幅広いカリキュラム

### Q1 社会情報学科はどのようなところでしたか？

岡山理科大学で唯一の文系学科であり、理系の大学でありながら文系を学べる学科です。そのため、基本的には文系の学科でありながら情報系に強いというのが大きな特徴の1つです。イメージとしては、文系で入学して、理系（情報系）で卒業するような感じですね。ただ、どこの大学も同じですが、高校までのように誰も面倒を見てくれません。自分が動かなければ何も動きません。文理問わず、いろんな科目を受講しながら、3年次に自分が興味のある分野を見つけて、それを徹底的に追及してください。

### Q2 3 年からのゼミ活動はいかがでしたか？

データ解析とコンピュータの研究に取り組んでいる森ゼミに所属していました。社会情報学科の強みである情報について学べるゼミで、担当の森先生には研究をはじめ、プレゼンテーションのコツや、就職活動に対しても熱心に指導をしていただきました。

### Q3 大学生活はどのように過ごされましたか？

学業、アルバイト、サークル活動、趣味、資格取得ととにかくさまざまなことに挑戦しました。遊ぶときには思いっきり遊び、勉強するときには集中して勉強するというメリハリをつけることを常に意識していました。その成果もあり、大学生の間に趣味のオートバイで日本一周をすることができ、夢であった公務員試験にも合格できました！

### Q4 就職活動はいつごろから始めましたか？

1 年の間は公務員試験を受けるか、民間企業の就職活動をするかということについて漠然と考えていました。最終的に公務員試験を受けることに決め、試験の勉強を本格的に始めたのは2年の2月頃でした。民間企業での就職活動に比べると、どうしても長期間の学習期間が必要になるため、時には息抜きをしながらメリハリをつけて勉強をすることが合格の秘訣になったと思います。

### Q5 最後に、社会情報学科で学ぶ後輩に一言。

大学生の間は自由に使える時間が多く、本人の頑張りで次第で何でもできる、何にでもなれる可能性を秘めていると考えています。まずは自分が何をしたいのかを決め、その目標に向かってがむしやりに努力をしなければ必ず結果はついてくると思います。自分の夢に向かって精一杯頑張ってください！



社会情報学科では、“もっと勉強したい”“もっと研究したい”という人のために大学院が用意されています。

## 総合情報研究科 社会情報専攻

大学院(修士課程)	学部				
<b>地域人間情報系列</b> 古代地域(交流史・生産史)、ファイナンス、マネジメント、地域経済	<table> <tr> <td>歴史・文化</td><td rowspan="3">情報基礎</td></tr> <tr> <td>経済・経営</td></tr> <tr> <td>法政・社会</td></tr> </table>	歴史・文化	情報基礎	経済・経営	法政・社会
歴史・文化	情報基礎				
経済・経営					
法政・社会					
<b>情報社会システム系列</b> メディア、公共政策、情報システム、社会データ解析、論理・言語					

総合情報研究科、社会情報専攻(修士課程)では、古代地域、ファイナンス、マネジメント、地域経済などの地域人間と、メディア、公共政策、情報システム、社会データ解析、論理・言語など情報社会システムの二つの系列を持ち、地域社会を支え、創造していく人材としての情報スペシャリストの養成を目標としています。

またさらに、その上に、数理・環境システム専攻(博士課程)も用意されています。

院生、教員による研究発表会、勉強会も開かれる  
(2011年のマーケティング勉強会)



データ解析とコンピュータ  
地域経済学  
経営情報・簿記会計  
流通・マーケティング論  
企業戦略・金融  
マスメディア論  
政治・行政学  
法学 情報法  
考古学

アジア学・交流史  
博物館学  
記号・科学・論理  
地域言語  
言語学

〒700-0005

岡山市北区理大町1-1

086-252-3161(代表)

086-256-8003(総合情報学部事務室)

E-mail [info@soci.ous.ac.jp](mailto:info@soci.ous.ac.jp)

<http://www.soci.ous.ac.jp/>

製作  
社会情報学科学生スタッフ